Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/081,778	GREENFIELD ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Y. Lee	2613	

_	Allowed
√	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	7	Non-Elected
Γ		Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Clain	n l		D	ate			Cla	im	Date	100	CI	aim			Date			
1		$\neg$		$\overline{\top}$				J.6			#J	<del>     </del>		1	<del>'</del>		ĹΠ		
2	Final	Original	12/7/04					Final	Original			Final	Original						
2	<del></del>	1	<b>√</b>						51			-	101		_	<u> </u>		_	+
3   V			$\rightarrow$				1 1					_			-	<b>-</b>	┝╼╅	+	+
4						$\vdash$	1 1								_		$\vdash$	-	+
55    V			7			$\top$	1. 1		54						_	$\vdash$	$\vdash$		+
66			1														$\vdash$	+	+
7			이				1								_	1		_	+
S			1									-			-	$\vdash$		$\dashv$	+
9   V   0   0   0   0   0   0   0   0   0			V													Ħ	H	$\dashv$	+
10									59							<del>                                     </del>		$\dashv$	+
11			7													H	$\vdash$	$\dashv$	+
12   V			1											++	_	<u> </u>	$\vdash$		_
13   0				$\neg$			1							<del>    - </del>			H		+
14   V			0				1			<del></del>				<del>                                     </del>	$\dashv$	H	H	$\dashv$	+
15   V														<del></del>	$\top$	$\vdash$	$\vdash$	o	+
16   V			$\rightarrow$						65					-	$\top$	$\vdash$	Н	十	十
17   V   18   V   19   19   119			1												_	t	H		_
18			1						67					$\vdash$	_		H	$\dashv$	_
19 √     69     119     120     120     120     120     120     121     121     121     121     121     121     121     122     122     122     122     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     125     125     125     125     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     33 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\top</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><del></del></td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>+</td>						$\top$									<del></del>	$\vdash$		$\dashv$	+
To   To   To   To   To   To   To   To															$\dashv$	-	$\vdash$		+
21   71   121   122   122   123   122   123   124   124   124   124   124   124   125   125   125   126   126   127   127   127   127   127   127   127   128   129   129   129   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   136   137   136   137   137   138   138   138   138   139   140   140   141   141   141   144										<del>                                     </del>	l :						$\vdash$	$\dashv$	+
22     72     122     123     123     123     124     124     124     124     125     125     125     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     128     129     129     30     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137     137     138     139     139     140     141     141     141     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144															-	$\vdash$		$\dashv$	+
23     73     123     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     134     135     135     135     135     135     135     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137     138     138     139     140     140     140     140     140     140     141											1				_			$\dashv$	+
24     74     124       25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       44     95     145       46     96     146						$\neg$					1.4							$\dashv$	+-
25     75     125     126       27     76     127     127     127       28     78     128     129     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     134     134     134     134     134     135     135     136     136     136     136     137     137     138     138     138     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     140     141     141     141     142     143     143     143     143     144     144     144     144     144     144     144     144							13	-		<del>                                     </del>	uria Lin	_	124					$\dashv$	+
26     76     126       27     127     127       28     78     128       29     129     129       30     130     130       31     81     131       32     82     132       33     133     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       44     94     144       45     96     146														<del></del>	1			十	_
27   77   127   128     29   79   129   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   133     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   136     37   87   137   137     38   88   138   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   96   145   146															_	$\vdash$		-	+
28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     145													127			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+
29   79   129     30   130   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   94   144     44   94   144     45   96   146						$\neg$												$\dashv$	+
30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   133     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   136     37   86   136   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   144   141     42   92   142   143     43   94   144   144     45   95   145   146					7		1					-	129					$\neg \vdash$	+
31   81   131   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   136   136   136   136   136   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   138   139   140   140   140   141   141   141   141   141   141   142   142   143   144   144   144   144   144   145   145   145   146	3	30	$\neg$													Н	$\Box$	$\neg$	+
32   82   132   133     33   84   134   134     35   85   135   136     37   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   140     41   91   141   141     42   92   142   143     43   93   143   144     45   96   145   145     46   96   146   146	3	31													_		Ħ	_	+
33   34   35   35   35   35   35   36   37   36   37   38   37   38   39 <td< td=""><td>3</td><td>32</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>_</td></td<>	3	32																_	_
34   84   134   135     35   85   135   136     36   86   136   137     37   87   137   137     38   88   138   138     39   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     45   95   145   145     46   96   146   146	3	33							83		F.					T		十	_
35   85   135   136     36   86   136   137     37   87   137   137     38   88   138   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     45   95   145   145     46   96   146   146																		一	
36   86   136   137   137   137   138   138   138   138   138   138   139   139   139   140   140   140   141   140   141   141   141   141   141   141   141   141   142   142   143   143   143   144   144   144   144   145   145   145   146									85				135					$\neg$	
37   87   137   138     38   88   138   138     39   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     45   95   145   145     46   96   146   146							2.4		86				136				П	$\dashv$	$\top$
38   88   138     39   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     93   143     94   144     45   95     96   146						T i			87								İ	一	$\top$
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     93   143     94   144     45   95     96   146							]		88							Г		$\dashv$	$\neg$
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96						j	]		89						1-		П	$\dashv$	$\top$
41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146			$\Box$				4		90				140					$\dashv$	$\top$
42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146	4	41	$\Box$			Ţ	]		91		37.5		141				П	$\dashv$	$\top$
43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146	4	42					]		92		83		142			П	H	$\top$	$\top$
44 94 144   45 95 145   46 96 146						$\top$	]		93		26		143		1	Т	$\Box$	十	$\top$
45 95 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146	4	44	$\Box$						94				144		$\top$	Т	$\vdash$	十	$\top$
46 96 146							1		95		1					П	$\vdash$	十	$\top$
	4	46					1		96				146		1		Н	$\dashv$	$\dashv$
	4	47	╗				1		97				147		$\neg$	Т	$\sqcap$	$\top$	+
48 98 148	4	48	╗				1		98				148			T-	Н	$\dashv$	$\top$
49 99 149 149	4	19					]		99		10		149		$\top$		$\Box$	$\dashv$	$\top$
	5	50					] [		100		74		150					T	$\top$